

# DIN EN 2226:2015-02 (D/E)

Luft- und Raumfahrt - Stahl X105CrMo17 (1.4125) - Gehärtet und angelassen - Gesenk- und Freiformschmiedestücke - D<(Index)e> <kleiner => 150 mm; Deutsche und Englische Fassung EN 2226:2014

Aerospace series - Steel X105CrMo17 (1.4125) - Hardened and tempered - Hand and die forgings - De <kleiner => 150 mm; German and English version EN 2226:2014

---

<b>Inhalt</b>	<b>Seite</b>
Vorwort .....	3
Einleitung.....	4
1 Anwendungsbereich .....	5
2 Normative Verweisungen.....	5

<b>Contents</b>	<b>Page</b>
Foreword .....	3
Introduction .....	4
1 Scope .....	5
2 Normative references .....	5